Ind	lex	of	Cla	ain	ns

Application No.

10/055,088
Examiner

Applicant(s)

SAGATELIAN ET AL.

Art Unit

Cynthia Britt

2133

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled
 Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

<u> </u>		_								_]::
Cla	um		_			Date	•				
Final	Original	8/27/04									
	1	√									l
	_2	4									
	3	1									
	4	7									
	5	1									ŀ
	1 2 3 4 5 6 7	4			_					L	١
		1	_	L						_	ŀ
	8	٧.						-		_	١
	9	۷,		_	L-		_	_		<u> </u>	ŀ
	10	7	_	_	_		<u> </u>	-			
	11	7	<u> </u>	-	-	_	-	L		<u> </u>	ŀ
	11 12 13	1	H	-	-	-	<u> </u>	\vdash	-	├	l
-	13	ファ	-	H	-	-	<u> </u>	\vdash	-		l
_	14 15	1	-	-		H	<u> </u>	H	-	├	
	10	N N	-	<u> </u>			_				l
	16 17	1	⊢	├	├-		-	┝╌	-	┝	l
_	18	1	├一		├╌		<u> </u>	-		-	l
	19	1	\vdash	-			-	\vdash	\vdash		l
-	20	1	┢	\vdash	-			\vdash	-	 -	l
├─	21	ľ	 	-				 	├─	-	l
	22	┢	-	\vdash	├─		┝	\vdash	\vdash	 	l
<u> </u>	22 23	┢	一		-	-	-	\vdash	_	\vdash	l
_	24	\vdash	\vdash		<u> </u>		┞		\vdash	\vdash	١
	24 25 26	1	\vdash				_			Г	1
	26		Г								l
	27 28	Ι_						_			l
	28	_	Г					Г			١
	29										l
	30						_				l
L	31	L				_	L_		L	L	
	32 33	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_		_	<u> </u>	١
	33	<u> </u>				L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	34	_	_	_			_	<u> </u>	_	┝	ŀ
<u> </u>	35	-	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	┝	l
<u> </u>	36	}	├	-	-	-	}	-	 	\vdash	l
	37 38		-	-	-	H		├-	-	├-	l
	39	\vdash	\vdash	-	├	-	├─		├	┢	l
	40	┢	-	-	-	-	-	┢	-	┢	l
	41	┢╾		╁─╴		-	-	-	┢	\vdash	ľ
 	42	┢	-	H	┢	H	\vdash	 -		\vdash	l
l	43		-	╁	┢		-	_		一	ľ
 	44	1	\vdash	\vdash	\vdash	 	Ι	┢	┢	\vdash	
 	45	\vdash	Τ.	\vdash		Ι-		-	\vdash	\vdash	1
 -	46	1		\vdash	Г	Г		Г	Γ	Ι_	١
 	47	Ι			Г	Г			Г	Ι_	1
	48				Γ]
	49					L					
	50										١

	Cla	im	Date								
			_	_							
	ल	Original									
	Final	Ē					Ι.				i
	_	0		l						ı	
		51	Н				\vdash	_		_	Н
	-	52	_	\vdash		_		М			
	_	52 53	-			-		_			
		54	-	\vdash		-		-			
		54 55	_	-		\vdash		-			М
	\vdash	56	-	 			\vdash	Η,	-	-	-
		57	_		\vdash	_	-	-		Н	H
		58	<u> </u>		-	_	_	_	_		-
		59	<u> </u>	-	\vdash	H	-	-			
H		60	_		_	_		-	-	_	Н
ii		61	-	 	╢	\vdash	\vdash	-	-		
		62	-		├─	-		-		-	-
		62 63	-	┢	╁─	-	\vdash	-	-	\vdash	-
	-	64	<u> </u>	-	⊢	-		_	-		Н
	<u> </u> '	65		-	├	-	 	-		-	H
	-	66		-	-	_	├	-	-		
	<u> </u>	67		⊢	-	-	-	-		-	
		67	-	-	├	<u> </u>				-	Н
		68	<u> </u>	-	├	H	-	-	<u> </u>	-	
	ļ	69	<u> </u>	⊢	<u> </u>				_	L	
	 	70		⊢	├—	<u> </u>	-	_		-	
	<u> </u>	71	<u> </u>	ļ	┞—	_	<u> </u>		_	_	
		12	<u> </u>	├	 	ļ	}_	-		<u> </u>	
		72 73 74	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>				
		74	├-	_	-	<u> </u>	}—	-		-	-
		75 76		<u> </u>	├_	<u> </u>	├—	<u> </u>		_	_
		76	<u> </u>	_	١	-	⊢	-	_		
		77	<u> </u>	L	ļ		⊢		<u> </u>	ļ-	<u> </u>
		78 79	<u> </u>	┡	├—	<u> </u>	-	_	_		
	L	79	<u> </u>	 _	<u> </u>	L.	ļ	L	_	Ļ	
	<u> </u>	80	<u> </u>	├	! —		-	-		<u> </u>	
	 	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	_	
		82	<u> </u>	<u> </u>	↓ _	_	ᄂ	-	_	<u> </u>	
	L	83	 	L.	<u> </u>	_		L	L	ļ	
		84	<u> </u>	<u> </u>	! _	L.	└	_		<u> </u>	
		85	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L.		
		86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ.,		L.	 	
		87		<u> </u>	ļ	_	! —	⊢-	<u> </u>	ļ	ļ.,
	 	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		! —	_	_	┞-	
		89	_	╙	<u> </u>	ļ	L	_	<u> </u>	_	
		90	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	L.	_
		91	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	_	ļ	_
		92	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	L	93	L	<u> </u>	L_	L_	L	<u>_</u>	Ŀ,	<u> </u>	L.,
	L	94	<u> </u>	L	<u> </u>	!	L		L	<u> </u>	.
		95	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L.
		96	<u> </u>		<u>_</u>		<u> </u>	_			
		97	L	L	L		_	L		L_	
	<u></u>	98 99	_	_	<u>_</u>		_	لـــا	<u> </u>	<u> </u>	
		99	_	匚	_	L_	L_	L	$oxedsymbol{oxed}$		L
		100				<u>L</u>	<u> </u>			L	

ı C	Claim	Date								
ित्त	Original	l	Į I	li						
Final	j.		ļ							
-	0				i					
- -	101	┝╌			-	\vdash		H	\vdash	\dashv
⊢-	107		-	Н	-	-	\vdash	_	_	ᅥ
-	101 102 103	-	-	-		H	-	-	-	\vdash
-	103	-	\vdash	-			-	<u> </u>	-	\dashv
Final	104 105	├-	-	H		-		-	-	\vdash
⊢-	105			-		_			-	-
-	106 107	├─	-	-	_	-		-	-	\dashv
<u> </u>	108	-	-	-		-	-	 	_	-
-	100	-	├	-	-	-	-	-	-	-
	109 110	_	╁	-	_	-	├-	_	_	\dashv
-	110	-	-	-	\vdash	-	-	_	-	\vdash
	111		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Η-	 	\vdash	\vdash
-	112	├-	├	 	-	\vdash		<u> </u>	-	\dashv
	112 113 114 115		 	-	\vdash		<u> </u>		-	\vdash
-	114		\vdash	 	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
-	115	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	L.	L	Ш
-	116	├-	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	 		
<u>L</u>	117 118	L	<u> </u>	L.,				L	ļ	
 	118		<u> </u>		_		_		_	
<u> </u>	119	L	L		L.			<u> </u>	L_	
L	119 120	L	<u>L</u>	_	L.,				<u> </u>	
	1 121		L	L		_	L		L_	
<u></u>	122 123 124 125	L	L					_	_	
L	123	L			L		L_		L	
L	124		<u>L</u>							
	125									
	126 127 128 129	Γ_								
	127									
	128	Γ	Γ				_		Γ	
	129	Г	Γ					Γ		
	1 130		Π			П	_			
	131					Г			_	
	132 133	Г		Г			Г		_	
	133	Г	Г	Π						
	134	Γ	Ι-					1		
	135	\Box	Γ	Γ		Г		Γ		Π
	135 136	1	T				_	Γ		
	137	Γ		Γ			Γ			
	138	1					Г			
	138 139		T	 	Г	Т			_	
	140	Г	1	Ι_			Г			
	141	\vdash	T	Ι_		t	Ι-	1	_	
	142	t^-	t –	t^-			1	Г	_	
	143	\vdash	t^-	\vdash	t^-	<u> </u>	\vdash		-	
\vdash	144	\vdash	t	t^-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	145	\vdash	T	\vdash		 	\vdash	1	 -	
-	146		+-		\vdash		\vdash	\vdash		-
-	147	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
-	148	╁─		-	 	-	-	\vdash	├-	\vdash
-	149	╁	\vdash	-	├	 	-	 	-	-
:1		├	⊢	├-	\vdash	-	-	-	-	\vdash
:	150									